

Erkennung des MLA 8 am DFT V2

Damit das DFT V2 einen angeschlossenen MLA 8 oder MLA 8R richtig erkennt, ist bei der Inbetriebnahme der Spezialtransponder #89 zu verwenden. Dies geschieht nach folgendem Ablauf:

- 1) Nach Installation und Verkabelung des DFT V2 und aller Komponenten (DFT, MLA8, Möbelverschlüsse, Netzteil) die Stromversorgung anschließen
- 2) Gemäß Anweisung in der Betriebsanleitung den grünen Programmierschlüssel und den roten Löschschlüssel anlernen
- 3) Nun zuerst den Spezialtransponder #89, dann den grünen Programmierschlüssel vorhalten.
- 4) Das DFT V2 liest und erkennt jetzt den MLA 8.

Making the DFT V2 to recognize the MLA8

To make a DFT V2 to correctly recognize an MLA 8 or MLA 8R the Special Transponder #89 has to be used during the configuration. This has to be done according to the following instructions:

- 1) After the installation and wiring of the DFT V2 and all components (DFT, MLA8, furniture locks, power supply) the power plug has to be plugged in.
- 2) The green Programming Key and the red Delete Key have to be assigned following the instructions written in the Operating Manual.
- 3) Now the Special Transponder #89, then the green Programming Key have to be presented.
- 4) The DFT V2 checks and recognizes MLA 8.

Détection du MLA 8 sur le DFT V2

Pour une propre détection d' un MLA 8 ou MLA 8R qui est branché au DFT V2 le transpondeur de configuration #89 est à appliquer pendant la mis en service selon le scenario suivant:

- 1) Apres la montage et cablage du DFT V2 et toutes les composants (DFT, MLA8, serrures electriques, alimentation electrique) mettez le system sou tension.
- 2) Validez les cles de programation et d' effacement selon les mode d' emploi.
- 3) Maintenant presentez le transpondeur de configuration #89 et a la suite la cle de programmation.
- 4) Maintenant le DFT V2 lit et détectes le MLA 8.

Come far riconoscere l'MLA8 ad un DFT V2

Per fare in modo che un DFT V2 riconosca correttamente un MLA8 o un MLA 8R bisogna utilizzare , durante la configurazione, il trasponder speciale #89. Procede secondo le seguenti istruzioni:

- 1) Dopo aver collegato al DFT V2 tutti i cavi e tutti i componenti (DFT, MLA8, serrature, alimentatore) inserire lo spinotto di alimentazione.
- 2) Assegnare le chiavi verde e rossa di programmazione e cancellazione come da istruzioni riportate nel manuale operativo.
- 3) Passare davanti al lettore il trasponder speciale #89 e poi la chiave verde.
- 4) Adesso il DFT V2 dovrebbe controllare e riconoscere l' MLA8, tutti i led sull' MLA8 si accendono.

Reconocimiento del MLA8 en el DFT V2

Para que el DFT reconoce un MLA 8 o MLA8R correctamente hay que usar el transponder especial #89 en la puesta en marcha. El procedimiento es lo siguiente:

- 1) Despué de la instalación y cableado del DFT V2 y todos los componentes (DFT, MLA8 cerraduras de mueble, bloque de alimentación) hay que conectar el voltaje.
- 2) Segun las instrucciones hay que asignar la llave verde de programación y rojo de borrar.
- 3) Ahora hay que presentar primero el transponder especial #89 y luego la llave verde de programación.
- 4) El DFT ahora reconoce el MLA8 conectado, los 8 LED en el MLA8 se encienden.